

SERVIZIO C001- SERVIZIO DI NOTIFICA

INDICE

1.	DESCRIZIONE C001 – SERVIZIO DI NOTIFICA	3
2.	MISURE DI SICUREZZA	_

DESCRIZIONE C001 – SERVIZIO DI NOTIFICA

Si illustra di seguito il servizio "C001- Servizio di notifica" esposto dal Ministero dell'Interno tra i servizi disponibili sulla PDND per l'accesso ai dati di ANPR. Il servizio fa parte del gruppo dei "Servizi di notificazione".

Il servizio è di tipo "rest". Per i dettagli implementativi consultare il documento yaml.

Il servizio viene invocato per ottenere le generalità, l'esistenza in vita, la residenza, l'eventuale domicilio digitale presenti in ANPR per un cittadino, alla data di riferimento della richiesta.

Il servizio prevede in ingresso i seguenti dati:

- codice fiscale oppure:
- nome
- cognome
- sesso
- data di nascita
- luogo di nascita: comune o stato

dati obbligatori:

- data riscontro: data di riferimento della consultazione
- numero di riferimento della pratica: testo libero utilizzabile per indicare l'identificativo della pratica in lavorazione.

I dati restituiti dal servizio sono:

- generalità
- idANPR
- esistenza in vita: valore SI/NO
- residenza: gruppo dati indirizzo, in Italia o all'estero per i cittadini iscritti all'AIRE
- domicilio digitale.

Se un cittadino, alla data di riferimento della richiesta, risulta cancellato per motivi diversi dal decesso, si restituisce in risposta un diagnostico che segnala che la posizione non è presente in ANPR.

2. MISURE DI SICUREZZA

Per la comunicazione con ANPR è necessario implementare i seguenti profili di sicurezza ModI dettagliati nelle linee guida sull' interoperabilità della pubblica amministrazione:

- Profilo di sicurezza Modl ID_AUTH_CHANNEL_02
- Profilo di sicurezza Modl INTEGRITY REST 01

Per tale scopo il fruitore dovrà generare una coppia chiave pubblica/privata per il canale di comunicazione (ID_AUTH_CHANNEL_02) e un'altra per la firma del payload della request (INTEGRITY_REST_01).

Il fruitore fornirà le due chiavi pubbliche, la CA e il clientid fornito da PDND ad ANPR.